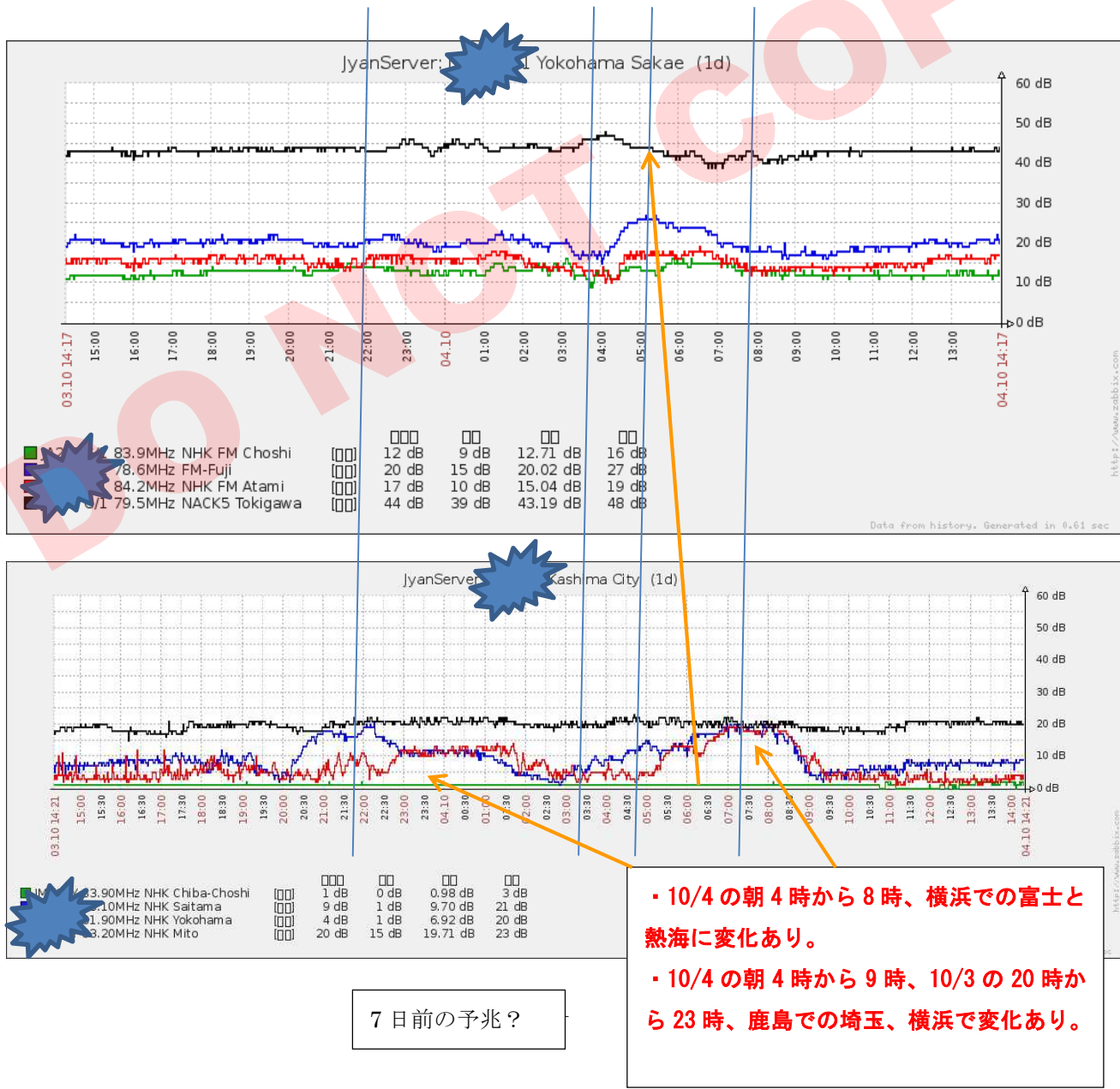


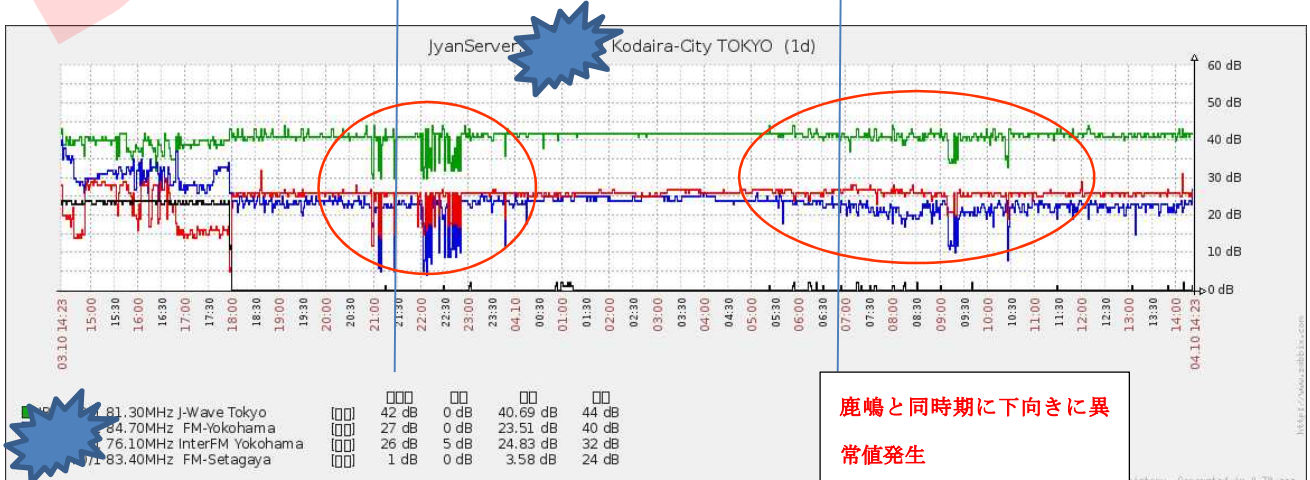
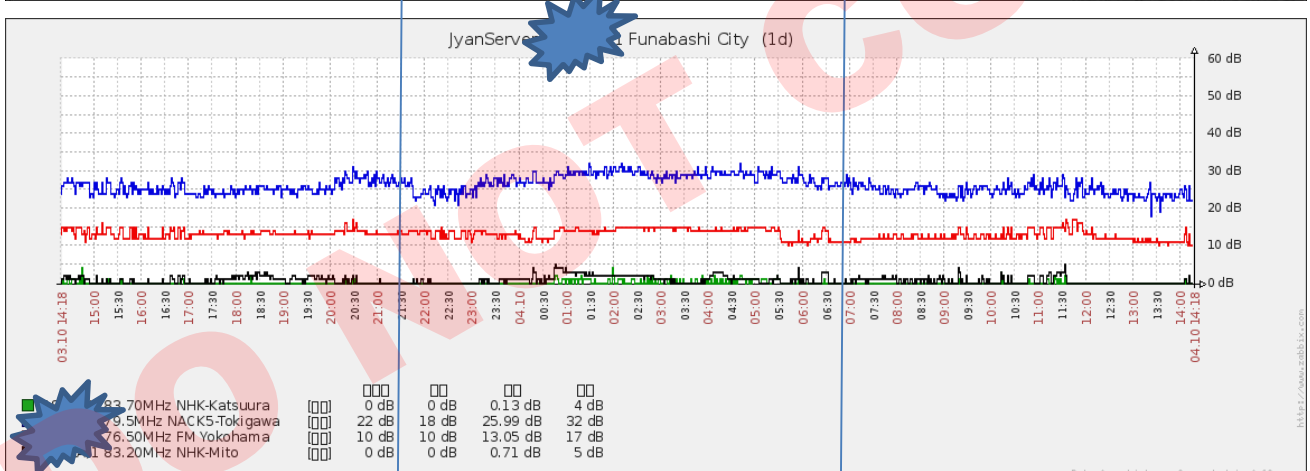
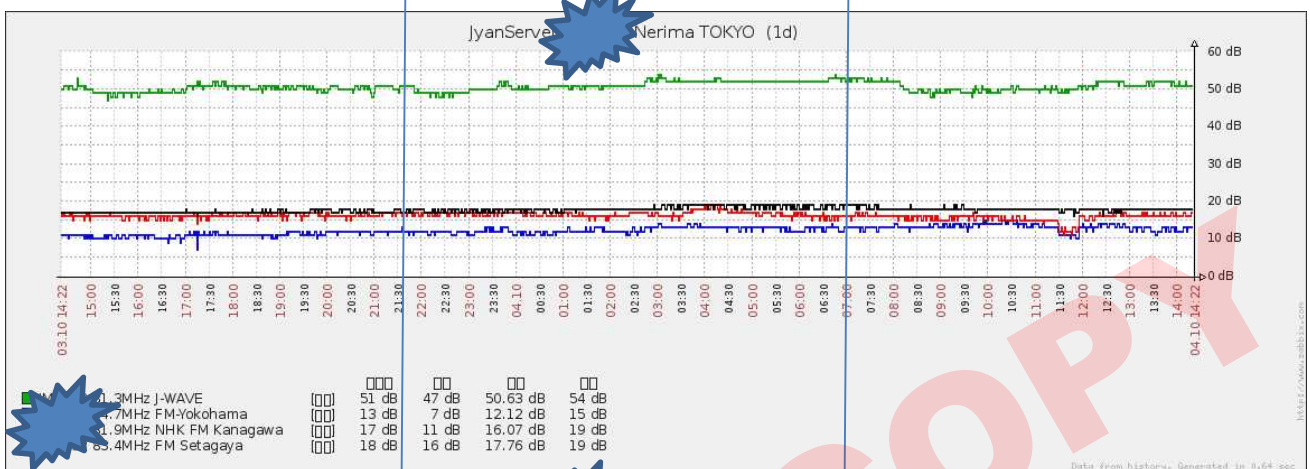
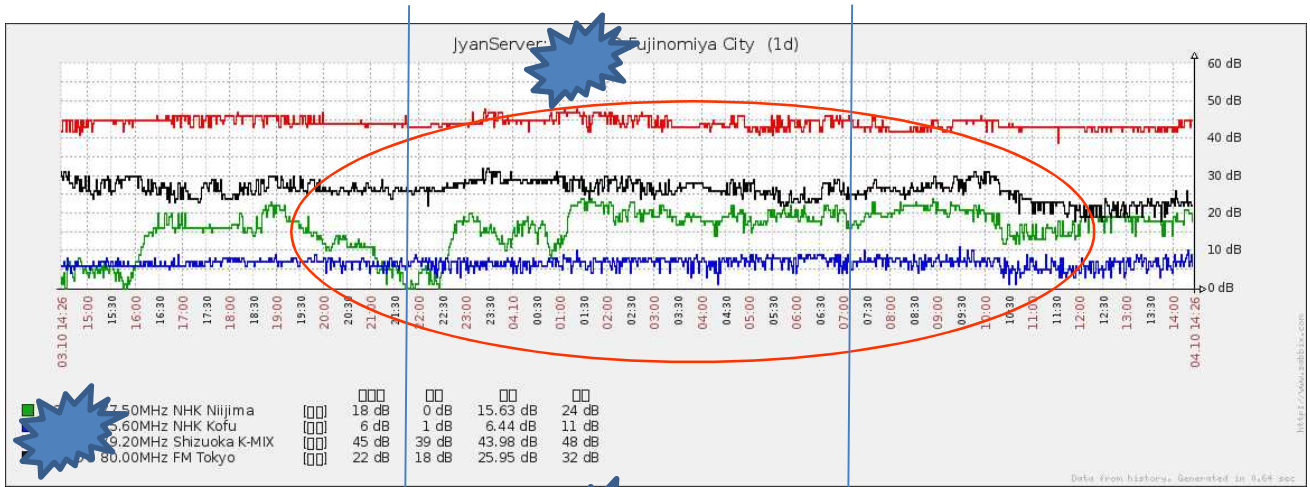
20151004

・ 1013 大潮 月齢 0.1 新月

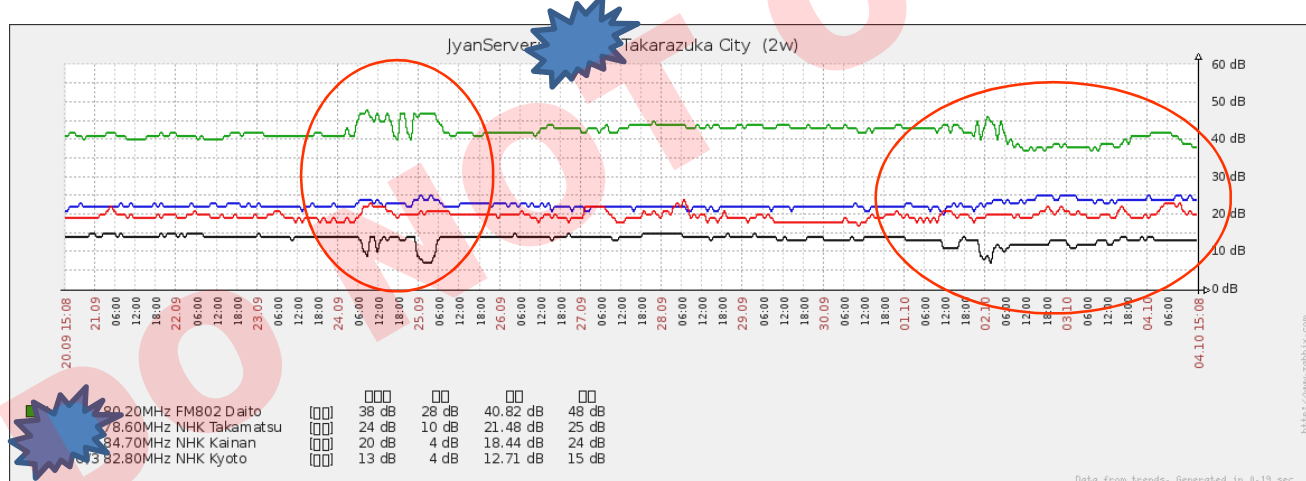
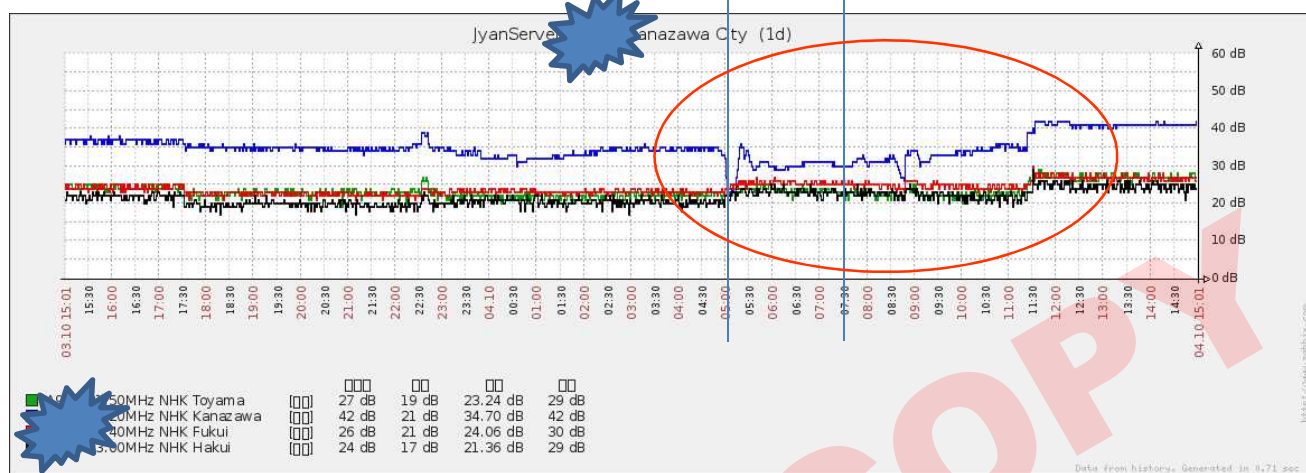
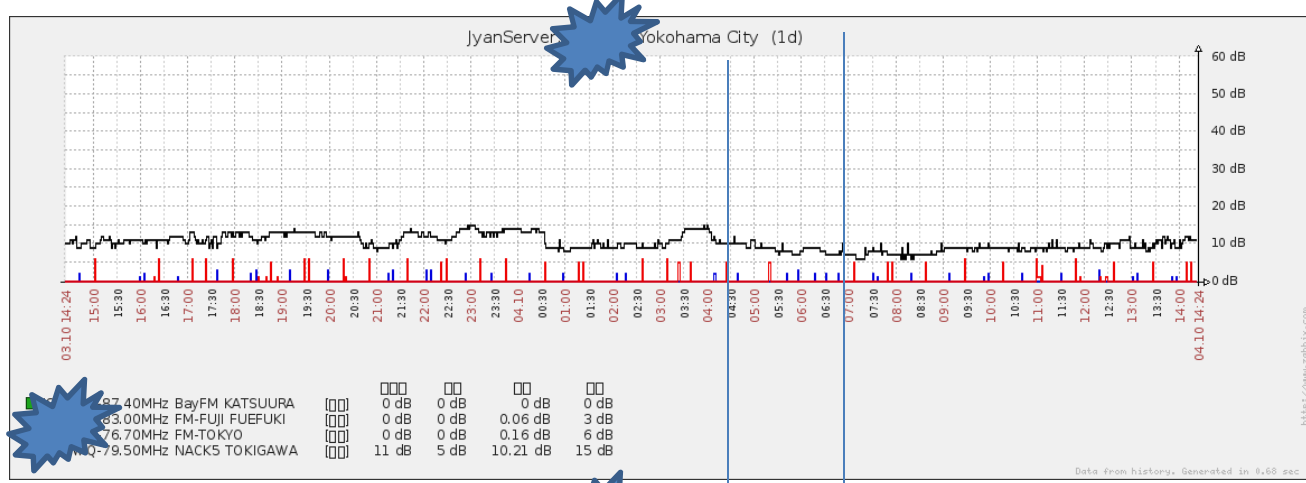
下記 10/4 宮城県沖とも関連ありそうだが、10/13 は今日から数えて 9 日目。11 日ごろ横浜、鹿嶋起きそう。

情報発表日時	発生日時	震央地名	マグニチュード	最大震度
平成27年10月04日12時01分	4日11時58分頃	宮城県沖	M3. 5	震度1
平成27年10月04日09時27分	4日09時22分頃	トカラ列島近海	M2. 8	震度1
平成27年10月04日04時39分	4日04時35分頃	宮城県沖	M3. 9	震度2
平成27年10月03日23時35分	3日23時31分頃	福島県沖	M3. 6	震度1
平成27年10月03日08時33分	3日08時29分頃	宮城県沖	M3. 8	震度2
平成27年10月03日04時14分	3日04時10分頃	鹿児島県薩摩地方	M4. 1	震度4
平成27年10月02日20時40分	2日20時36分頃	奄美大島近海	M3. 2	震度2
平成27年10月02日18時23分	2日18時19分頃	新潟県上中越沖	M3. 8	震度2





鹿嶋と同時期に下向きに異常値発生



参考

総合的に、関東地方（茨城？）で10月6日から約1週間は、震度4前後の地震に要注意です。

また、金沢も異常がでていますので周辺地域は注意が必要でしょう。

上記の、小平の信号グラフは人工ノイズが加わっています。

宝塚の、グラフは別の用件が加わっています。

(JYAN 研究会)